

50X1-HUM

Page Denied

Next 1 Page(s) In Document Denied

~~C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L~~

SEE BOTTOM OF PAGE FOR SPECIAL CONTROLS, IF ANY

INFORMATION REPORT

PREPARED AND DISSEMINATED BY

CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

This material contains information affecting the National Defense of the United States within the meaning of the Espionage Laws, Title 18, U.S.C. Secs. 793 and 794, the transmission or revelation of which in any manner to an unauthorized person is prohibited by law.

50X1-HUM

COUNTRY

Hungary

SUBJECT

Architect's Drawings of Food Storage
Facilities at Gyula

DATE DISTRIBUTED

Mar 57

50X1-HUM

NO. OF PAGES

1

NO. OF ENCLS.

SUPPLEMENT TO REPORT #

Reel #116

THIS IS UNEVALUATED INFORMATION

50X1-HUM

_____ six detailed blueprints (in
Hungarian) showing method of construction, materials used, firewalls etc of
food storage facilities located at Gyula, Hungary.]

50X1-HUM

- end -

~~C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L~~

DISTRIBUTION

STATE

ARMY

NAVY

AIR

POOR ORIGINAL

Mocsaras to

Gyulai téjparány
javára

Gyula

BEJEGYZÉS:

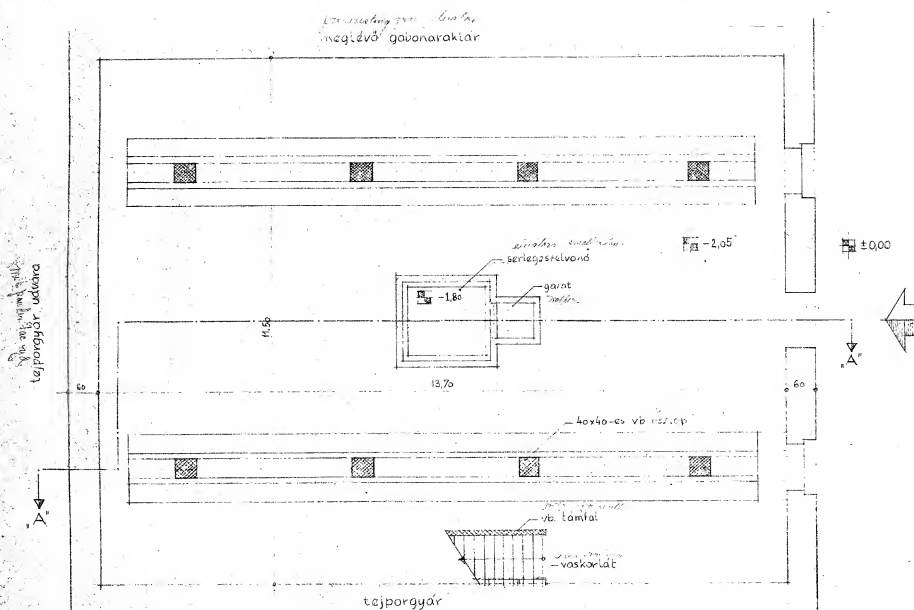
1. 100 vagonos gabonarakar (épült 1955/56.)
2. téglaes kút (azépitkezés társaságára)
3. felvonulási épület
4. raktár
5. Gyulai téjparány
6. meglevő 400 vagonos gabonarakar
7. Békéscsaba-Gyulai műút
8. helyi mellékút
9. tölvek és magánházak (Gyula)
10. fák

a Gyulai téjparány, illetve a szagga-
tolt vonallal jelölt épületrészek csak
hozzávetőlegesek

a helyszínrajz 20° ± 10° toleranciá-
val készült

100 VAGONOS GA-
BONARAKTAR
GYULA, BÉKES-
MEGYE, HUNGARY
HELYSZÍNRAJZ

POOR ORIGINAL



JELMAGYARAZAT

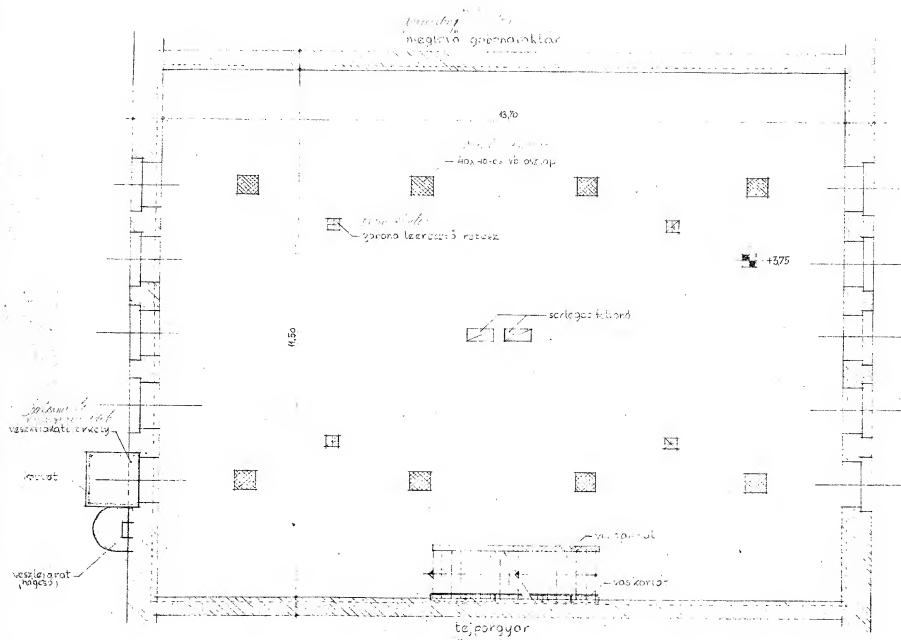
- megvédő répt. tagolások nagyméretű tagjából
- új tagokkal kisméretű tagjából
- vasbeton-szerkezet

MEGJEGYZÉS:

a feltüntetett méretek $\pm 5\%$ toleranciával vehetők figyelembe a monolit vb. szerkezet szilárdsága $G = 200 \text{ kg/cm}^2$ (beton) általánosan $G = 250 \text{ kg/cm}^2$

2 100 VAGONOS GABONARAKTÁR
GYULA, BÉKÉSMEGYE, HUNGARY
HELYSZÍNRAJZ ÉS ALAPOZÁSI SEMA
MÉRET = 1:50

POOR ORIGINAL



JELMAGYARAZAT

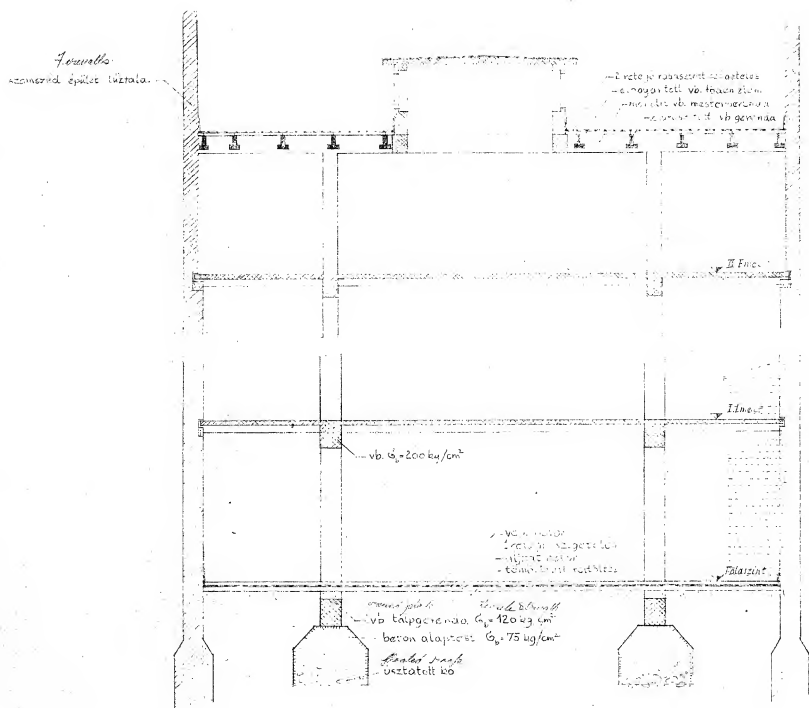
- megező régi téglafal
- monolit vb. szerkezet

MEGJEGYZÉS :

- a feltüntetett méretek $\pm 5\%$ toleranciával veszendők figyelembe
- a monolit vb. szerkezet szilárdsága $G = 200 \text{ kg/cm}^2$ (beton)

100 VAGONOS GABONA
RAKTÁR, GYULA, BEKES-
MEGYE, HUNGARY
I. EMELET ALAPRAÍZÁSA
MÉRLET = 1:50

POOR ORIGINAL



JELMAGYARAZAT

meglevő régi téglafalak
 új kőművesi téglafalazás
 előfeszített vb gerendák
 monolit beton

MEGJEGYZÉS

a feltüntetett méretek $\pm 5\%$ toleranciával vannak figyelembe; a monolit vb páncél és töltés - szerkezet nyomószilárdsága (beton) $G_p = 200 \text{ kg/cm}^2$ az előfeszített gerendák nyomószilárdsága (beton) $G_p = 400 \text{ kg/cm}^2$

6 100 VAGONOS GABONARAKTÁR, GYULA, BÉKÉSMEGYE, HUNGARY.
B-B' METSZET
MERET = 1:50